

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

SEKCJA: 172.233.172, 172.233.174, 172.233.222

Układ współ. płaskich 2000/21

Układ wys. Kronsztadt 86

POWIAT: WADOWICKI

GINA: ANDRYCHÓW

OBREB: ZAGÓRNIK

121801/5.0007

NGK. 6840.3992.2016

USŁUGI

GEODEZYJNO - KARTOGRAFICZNE

mgr inż. Wojciech Marczyński

34-122 Wieprz, ul. Centralna 20

NP 551-100-20-13 REGION 8, 1810556

tel. 501 207 512

Mapa powstała w wyniku:

- pomiaru bezpośredniego;

- wektorizacji mapy zasadniczej 172.233.172, 174, 222

Pomiarem objęto:

- sytuację terenu;

- rzeźbę terenu;

- ukształt podziemia;

- granice własności naniesiono kolorem zielonym

na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej.

W zakresie aktualizacji brak szeregów gruntowych.

W zakresie aktualizacji brak projektów opinowanych na ZUP.

Linie rozgraniczające wy MPZ

granicz działek

zakres aktualizacji

Kontury ukształtowania terenu

Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku w wyniku pomiaru terenowego i wektorizacji mapy zasadniczej 172.233.172, 174, 222. Wskazano na mapie sytuację terenu, rzeźbę terenu, ukształt podziemia, granice własności naniesiono kolorem zielonym na podstawie cyfrowej mapy ewidencyjnej. W zakresie aktualizacji brak szeregów gruntowych. W zakresie aktualizacji brak projektów opinowanych na ZUP.

Organ prowadzący powiatowy zasób geodezyjny i kartograficzny

IDENTYFIKATOR EVIDENCYJNY MATERIAŁU ZASOBU - OPERATU TECHNICZNEGO

Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

STAROSTA WADOWICKI

P.1218.2018.514

07-02-2018

mgr inż. Anna Nizinska

Inspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

Wieprz, dn. 02.11.2017r.

Wykonał:

GEODETA UPRAWNIONY

Upr. nr 18573

mgr inż. Wojciech Marczyński

**LEGENDA**

Obszar objęty opracowaniem, zakres oddziaływania inwestycji

--- Granica MPZP

--- Kr. wysoki

--- Kr. najazdowy

--- Obrzeże

--- Palisada

--- Balustrada

--- Barieroporecz

--- Bariera energochłonna

--- Obrzeże typu "L"

--- Drenaż odwadniający

**ELEMENTY ISTNIEJĄCE**

--- eNN - sieć energetyczna

--- w - sieć wodociągowa

--- g - sieć gazowa

--- ks - kanalizacja sanitarna

--- t - sieć teletechniczna

--- granice działek

--- Istniejąca opora oświetleniowa (na istniejącym słupie)

**ELEMENTY DO USUNIĘCIA**

✗ Wpust deszczowy

✗ Ogrózenie

✗ Kanał deszczowy

✗ Słup elektroenergetyczny

**ELEMENTY PROJEKTOWANE**

--- Jezdnia I (naw. asfaltowa, Km 0+000,00-0+190,00)

--- Jezdnia poszerzenie (naw. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650-0+825,00)

--- Jezdnia II (naw. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650-0+825,00)

--- Jezdnia poszerzenie (naw. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650-0+825,00)

--- Jezdnia III (naw. asfaltowa, Km 0+250,00-0+650,00; 0+825,00-1+000,00)

--- Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)

--- Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)

--- Miejsca postojowe (naw. bet. kostka brukowa kol. szary)

--- Budowana studnia deszczowa

--- Budowany wpust deszczowy wraz z przykryciem

--- Korytka betonowe (szer. 55 wys. 38 dł. 50 cm)

--- Korytka miedziane 60x15x50 wraz z drenażem

--- Słup przykrawężnikowy

--- Korytka przejazdowe

--- Betonowe przepusty pod jezdnią

--- Zieleni

--- Umożliwienie skarp 1:1

--- Umożliwienie nierzutem kamieniom

--- Umożliwienie gabionów

--- Chodnik (naw. bet. kostka brukowa kol. szary)

--- Nowa lokalizacja ogrodzenia

--- Kanał technologiczny

--- Sieć kablowa oświetlenia przebiega dla piesznych

--- Budowa słupów oświetlenia przebiega dla piesznych

--- Sieć elektroenergetyczna+oświetleniowa napowietrzna

--- Budowana opora oświetleniowa na istniejącym słupie

--- Budowa słupa wraz z oporą oświetleniową (zmiana lokalizacji ist. słupa, montaż opory oświetleniowej)

--- Budowa słupa wraz z oporą oświetleniową (zmiana lokalizacji ist. słupa, przeniesienie opory oświetleniowej z demontowanego słupa)

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie  
Gazownia w Kętach

Projekt: *Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku*

uzgodniono dnia 11.03.2010  
w zakresie sieci gazowej rozdzielczej  
przy zachowaniu następujących warunków:  
jak w piśmie 25.03.2010/173.147.100

Tomasz Kugala

Słup elektroenergetyczny

## PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST

43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6

NIP 549-164-37-72 | pracownia1@onet.pl | tel. 500 107 085 | tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu:	"Przebudowa ul. Inwałdzkiej w Zagórniku (wraz z chodnikiem)".
inwestor:	Gmina Andrychów ul. Rynek 15, 34-120 Andrychów
adres inwestycji:	ul. Inwałdzka w Zagórniku
tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny CZ. 3
projektował:	inż. Marcin Hajost nr upr. SLK/2005/PWOD/07
opracował:	mgr inż. Robert Urbańczyk
opracował:	mgr inż. Damian Urbańczyk
data:	03.2020
skala:	1:500
nr rys.	1.3